

TENT COOPERATION TRE

From	the	INT	ERN.	ATIC	NAL	BU	REAU
------	-----	-----	------	------	-----	----	------

To: **PCT** NOTIFICATION OF ELECTION **Assistant Commissioner for Patents United States Patent and Trademark** Office (PCT Rule 61.2) **Box PCT** Washington, D.C.20231 **ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE** Date of mailing: in its capacity as elected Office 09 March 2000 (09.03.00) International application No.: Applicant's or agent's file reference: PCT/JP99/04391 P4675 International filing date: Priority date: 31 August 1998 (31.08.98) 12 August 1999 (12.08.99) Applicant: ARAI, Toshifumi et al 1. The designated Office is hereby notified of its election made: in the demand filed with the International preliminary Examining Authority on: 12 August 1999 (12.08.99) in a notice effecting later election filed with the International Bureau on: 2. The election was was not made before the expiration of 19 months from the priority date or, where Rule 32 applies, within the time limit under Rule 32.2(b).

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Authorized officer:

J. Zahra

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35

Translation



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference P4675	FOR FURTHER ACTION	SeeNotificat Examination	ionofTransmittalofInternational Preliminary Report (Form PCT/IPEA/416)
International application No. PCT/JP99/04391	International filing date (day/m 12 August 1999 (12.0		Priority date (day/month/year) 31 August 1998 (31.08.98)
International Patent Classification (IPC) or n G06T 1/00	<u> </u>		31 August 1996 (31.08.98)
Applicant	HITACHI, LTD		
and is transmitted to the applicant acceptance of the acce	sheets, including the sheets, including the sheets, including the sheets, i.e., sheets sheets for this report and/or sheets confirmed the Administrative Instructions that of sheets. In the sheets sheets for the following items: In the sheets sheets sheets sheets sheets. In the sheets sheets sheets sheets sheets sheets sheets sheets. In the sheets sheet	g this cover sl of the descri ontaining rec under the PC	ption, claims and/or drawings which have tifications made before this Authority (see CT).
Date of submission of the demand	Date of 6	completion of	`this report
12 August 1999 (12.08	3.99)	26 A	april 2000 (26.04.2000)
Name and mailing address of the IPEA/JP	Authoriz	ed officer	
Facsimile No.	Telepho	ne No.	

INTERNATIONAL PRESENTINARY EXAMINATION REPORT

rnational application No.

PCT/JP99/04391

L	. Basis	s of the report
1	. With	regard to the elements of the international application:*
	\boxtimes	the international application as originally filed
		the description:
		pages, as originally filed
		pages, filed with the demand
		pages, filed with the letter of
		the claims:
		pages, as originally filed pages, as amended (together with any statement under Article 19
		pages, filed with the demand pages, filed with the letter of
	Ш	the drawings:
		pages, as originally filed
		pages, filed with the demand
		pages, filed with the letter of
		the sequence listing part of the description:
		pages, as originally filed
		pages, filed with the demand
		pages, filed with the letter of
2.	me n	regard to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which international application was filed, unless otherwise indicated under this item. e elements were available or furnished to this Authority in the following language which is:
		the language of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).
		the language of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).
		the language of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/or 55.3).
3.	With prelii	regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international minary examination was carried out on the basis of the sequence listing:
		contained in the international application in written form.
		filed together with the international application in computer readable form.
		furnished subsequently to this Authority in written form.
		furnished subsequently to this Authority in computer readable form.
		The statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the international application as filed has been furnished.
		The statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has been furnished.
4.		The amendments have resulted in the cancellation of:
		the description, pages
		the claims, Nos.
		the drawings, sheets/fig
5.		This report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**
	Replaci in this and 70	cement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to s report as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16 0.17).
	Any re	eplacement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.

INTERNATIONAL PRESENTARY EXAMINATION REPORT

national application No.
PCT/JP99/04391

V. Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement					
1. Statement			 · · - · - · - · - · - · · - · · - · · - ·		
Novelty (N)	Claims	1-9	YES		
	Claims		NO NO		
Inventive step (IS)	Claims	4,7,8	YES		
	Claims	1-3,5,6,9	NO		
Industrial applicability (IA)	Claims	1-9	YES		
	Claims		NO		

2. Citations and explanations

The subject matter of claims 1 through 3 and 5 does not appear to involve an inventive step based on document 1 (Toshifumi Arai, "PaperLink: A Technique for Hyperlinking from Real Paper to Electronic Content," Human Factors in Computing Systems, ACM 1997, p. 327-334) and document 2 [JP, 8-101739, A (Yaesu Denki K.K.), 16 April 1996 (16.04.96), columns 5 and 6].

From document 2, it would be easy for a party skilled in the art to arrange as appropriate the positional relationship of the pen and screen of document 1.

The subject matter of claim 6 does not appear to involve an inventive step based on document 1 and document 3 [JP, 4-129383, A (Canon, Inc.), 30 April 1992 (30.04.92), pages 4 through 8].

It would be easy for a party skilled in the art to use, in the device of document 1, the constitution of document 3 wherein the processing to be executed is determined based on the photographed color

The subject matter of claim 9 does not appear to involve an inventive step based on document 1 and document 4 [JP, 61-250784, A (Fujitsu Ltd.), 7 November 1986 (07.11.86), pages 2 and 3].

It would be easy for a party skilled in the art to use, in the device of document 1, the constitution of document 4 wherein an image is corrected based on a standard photographed pattern.

The constitutions of claims 4, 7 and 8 are not described in documents 1 through 4, and appear to involve an inventive step

特許協力条制



PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]



出願人又は代理人 の書類記号 P4675	今後の手続きについては、国際予備審査 IPEA/4	報告の送付通知(様式PCT/ 1 6)を参照すること。								
国際出願番号 PCT/JP99/04391	国際出願日 (日.月.年) 12.08.99	優先日 (日.月.年) 31.08.98								
国際特許分類(IPC) Int. Cl ⁷	G06T 1/00									
出願人(氏名又は名称) 株式会社日立製化	出願人(氏名又は名称) 株式会社日立製作所									
の文献及び説明 VI ある種の引用文献 VII 国際出願の不備	•									
VII 国際出願に対する意見										

国際予備審査報告を作成した日 26.04.00		
特許庁審査官(権限のある職員)	5 H	8937
新井則和		
	特許庁審査官(権限のある職員)	特許庁審査官(権限のある職員) 5 H



国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP99/04391

Ι.		国際予備審査報	告の	基礎			
1.	بر ا	S答するために PCT規則70.	提出 16, 70	された差し替え用 . 17)	禁類に基づいて作品 は、この報告も	成された。(法第6条(PCT14条)の規定に基 書において「出願時」とし、本報告書には添付しな	づく命令にい。
[X	出願時の国際	頭出祭	書類		•	
[明細書 明細書 明細書	第二第二		ページ、 ページ、 ページ、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの	されたもの
. [請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 - 第 -		項、 項、 項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの	
		請求の範囲	第 _			一 付の書簡と共に提出	されたもの
		図面 図面	第 _ 第 _			/図、 出願時に提出されたもの/図、 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの/図、 付の書簡と共に提出	されたもの
		明細書の配列 明細書の配列 明細書の配列	リ表の	部分 第	ページ、 ページ、 ページ、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの	されたもの
2.	-	上記の出願書類	質の言	語は、下記に示す	場合を除くほか、	、この国際出願の言語である。	
	_	上記の書類は、	下記	この言語である	語	である。	
		国際調査	のたる 則48.	ーー めに提出されたP 3(b)にいう国際4	C T規則23.1(b) 公開の言語	にいう翻訳文の言語 2または55.3にいう翻訳文の言語	
3.	,	この国際出願に	は、ヌ	ノクレオチド又はフ	アミノ酸配列を含	んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を	行った。
		この国際	出願		フレキシブルディ	ィスクによる配列表	
						関に提出された書面による配列表 関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表	
						おける国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない	い旨の陳述
		書の提出 書面によ 書の提出	る配	列表に記載した配	列とフレキシブル	レディスクによる配列表に 記録 した配列が同一である	る旨の陳述
4.		補正により、 ⁻ 明細書)書類が削除された	ページ		
		請求の範囲	第一		項	-1 - 35 / ISB	
	Ц	図面	凶頃	前の第		ページ/図	
5.		れるので、そ	その補	郁正がされなかった	こものとして作成	補正が出願時における開示の範囲を越えてされたも した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替 本報告に添付する。)	のと認めら え用紙は上



国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP99/04391

文献及び説明			
1. 見解			
新規性(N)		1 - 9	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	4, 7, 8 1-3, 5, 6, 9	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1 - 9	
2. 文献及び説明 (PCT規則70.7) 請求の範囲1-3,5は、 文献1 (Toshifumi Arai,「Pa Paper to Electronic Content 997, p. 327-334)と 文献2 (JP,8-10173 (16.04.96),第5- とにより進歩性を有しない。 文献2から、文献1のペンと で容易である。	t. 」, Human Facto 9, A(八洲電機 6欄)	ors in Computing S 株式会社),16.	Systems, ACM 1 4月. 1996
請求の範囲6は、 文献1と 文献3(JP, 4-12938 (30.04.92),第4-	3, A (キャノン)	株式会社)30.4	月. 1992

新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第12条 (PCT35条(2)) に定める見解、それを裏付ける

請求の範囲9は、

文献1と

v.

文献4 (JP, 61-250784, A (富士通株式会社) 7. 11月. 1986 (07. 11. 86),第2-3頁)

とにより進歩性を有しない。 文献4により教示された撮影された標準パターンに基づいて画像を補正するという 構成を、文献1の装置に用いることは、当業者にとって容易である。

請求の範囲4,7,8の構成については、文献1~4に記載されておらず、進歩性を有する。

特許協力条約

殿

発信人 日本国特許庁(国際予備審査機関)

出願人代理人

髙田幸彦

あて名

〒 317-0073

茨城県日立市幸町2丁目1番48号 秋山ビル2階 日峯国際特許事務所



PCT

国際予備審査報告の送付の通知書

(法施行規則第57条) [PCT規則71.1]

発送日 (日.月.年)

16.05.00

出願人又は代理人

の書類記号

P4675

重要な通知

国際出願番号

PCT/JP99/04391

国際出願日

(日.月.年) 12.08.99

優先日

(日.月.年) 31.08.98

出願人 (氏名又は名称)

株式会社日立製作所

- 1. 国際予備審査機関は、この国際出願に関して国際予備審査報告及び付属書類が作成されている場合には、それらをこの送付書とともに送付することを、出願人に通知する。
- 2. 国際予備審査報告及び付属審類が作成されている場合には、すべての選択官庁に通知するために、それらの写しを国際 事務局に送付する。
- 3. 選択官庁から要求があったときは、国際事務局は国際予備審査報告(付属書類を除く)の英語の翻訳文を作成し、それをその選択官庁に送付する。

4. 注 意

出願人は、各選択官庁に対し優先日から30月以内に(官庁によってはもっと遅く)所定の手続(翻訳文の提出及び国内手数料の支払い)をしなければならない(PCT39条(1))(様式PCT/IB/301とともに国際事務局から送付された注を参照)。

国際出願の翻訳文が選択官庁に提出された場合には、その翻訳文は、国際予備審査報告の付属書類の翻訳文を含まなければならない。

この翻訳文を作成し、関係する選択官庁に直接送付するのは出願人の責任である。

選択官庁が適用する期間及び要件の詳細については、PCT出願人の手引き第Ⅱ巻を参照すること。

名称及びあて名

日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 権限のある職員

特許庁長官

5H | 8937

電話番号 03-3581-1101 内線 3531

特許協力条約

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]



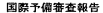
出願人又は代理人 の書類記号 P4675	今後の手続きについては、国際予備審 I PEA/	手査報告の送付通知(様式PCT/ 「416)を参照すること。							
国際出願番号 PCT/JP99/04391	国際出願日 (日.月.年) 12.08.99	優先日 (日.月.年) 31.08.98							
国際特許分類 (IPC) Int. Cl'	G06T 1/00	·							
出願人 (氏名又は名称) 株式会社日立製作	作所								
1. 国際予備審査機関が作成したこの	国際予農本本部生を建施行規則第67条								
2. この国際予備審査報告は、この表籍	紙を含めて全部で <u>3</u> ^	、 ージからなる。							
査機関に対してした訂正を含む (PCT規則70.16及びPCT	この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で ページである。								
3. この国際予備審査報告は、次の内容									
I X 国際予備審査報告の基礎	!								
Ⅱ □ 優先権									
Ⅲ □ 新規性、進歩性又は産業	上の利用可能性についての国際予備審3	査報告の不作成							
IV 開の単一性の欠如									
V X PCT35条(2)に規定す の文献及び説明	トる新規性、進歩性又は産業上の利用可	「能性についての見解、それを裏付けるため							
VI ある種の引用文献									
VII 国際出願の不備									
VII 国際出願に対する意見									
·									
	 								
国際予備等本の譲や食と処理 トロ	国	本作 成 1 ★ 日							

国際予備審査の請求書を受理した日 12.08.99	国際予備審査報告を作成した日 26.04.00
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員) 5 H 8 9 3 7
郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	新井則和
	電話番号 03-3581-1101 内線 3531



国際出願番号 PCT/JP99/04391

I.	E	国際予備審査	製告の基礎		
1	ŗ		こ提出された差し替え用紙に		れた。 (法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。
	X	出願時の国際	祭出願書類		
		明細書 明細書 明細書	第 第 	ベージ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
		請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 第 第	項、 項、 項、 項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
		図面 図面	第 第 第	ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、	
		明細書の配列	刑表の部分 第 刑表の部分 第 刑表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
2.	ل	上記の出願書業	質の言語は、下記に示す場合	合を除くほか、こ	の国際出願の官語である。
	ل	上記の書類は、	下記の言語である	語であ	გ.
]] [РСТ規	のために提出されたPCT 則48.3(b)にいう国際公開の 審査のために提出されたP	言語	う翻訳文の言語 は55.3にいう翻訳文の言語
3.	3	この国際出願に	は、ヌクレオチド又はアミノ	酸配列を含んで:	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。
		この国際	出願に含まれる書面による	配列表	
	[=	出願と共に提出されたフレ		
		_			出された書面による配列表 出されたフレキシブルディスクによる配列表
	֝֟֞֜֝֟֜֝֟֝֜֝֟֜֜֝				国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述
		_		フレキシブルディ	スクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述
4.	*	能正により、T 明細書	下記の書類が削除された。 第	ページ	
		請求の範囲	第	項	
	Ш	図面	図面の第	~- :	ジ/図
5.		れるので、そ		として作成した。	が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら (PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上 告に添付する。)
			·~ .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



国際出願番号 PCT/JP99/04391

V. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能 文献及び説明	性についての伝第12余(PC135余(2)にためる兄所	、 て40を数1919 O
1. 見解		
新規性(N)	請求の範囲 <u>1-9</u> 請求の範囲	有 無
進歩性(IS)	請求の範囲 4,7,8 請求の範囲 1-3,5,6,9	
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 <u>1-9</u> 請求の範囲	
Paper to Electronic Contenger 1997, p. 327-334) と 文献2 (JP, 8-10173 (16.04.96), 第5-2 とにより進歩性を有しない。 文献2から、文献1のペンとて容易である。	aperLink:A Technique for Hyperlinking t. 」, Human Factors in Computing Syste 3 9, A(八洲電機株式会社), 1 6. 4月 -6欄) : 画像の位置関係を適宜設定することは、当	. 1996
(30.04.92), 第4- とにより進歩性を有しない。 文献3により教示された撮景 構成を、文献1の装置に用いる	33, A(キャノン株式会社)30.4月. -8頁) ジされた色に基づいて実行すべき処理を決定 うことは、当業者にとって容易である。	
請求の範囲9は、		

文献1と 文献4 (JP, 61-250784, A(富士通株式会社)7.11月.1986 (07.11.86),第2-3頁) とにより進歩性を有しない。 文献4により教示された撮影された標準パターンに基づいて画像を補正するという 構成を、文献1の装置に用いることは、当業者にとって容易である。

請求の範囲4,7,8の構成については、文献 $1\sim4$ に記載されておらず、進歩性を 有する。



に其づく国路出顧顧素

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出顧用) - 印刷日時 1999年08月11日 (11.08.1999) 水曜日 10時08分07秒

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	I STORY I LIKE TO	PCI
0-2	国際出願日	1 2. 8. 11
0-3	[/ St. (+ Ct.)	32.26.30
0-3	(受付印)	受領印
0-4	T	
	この特許協力条約に基づく国際出願願書(様式 - PCT/RO/101)は、	
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-EASY Version 2.84 (updated 01.06.1999)
0-5	申立て	
<u> -</u>	出願人は、この国際出願が特許協力条約に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理 官庁	日本国特許庁(RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	P4675
T	発明の名称	カメラ付きペン型入力装置
II	出願人	
II-1	この欄に記載した者は	出願人である(applicant only)
I 1-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除くすべての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	株式会社日立製作所
II-4en	Name	HITACHI, LTD.
II-5ja	あて名:	101-8010 日本国
		東京都 千代田区
		神田駿河台四丁目6番地
II-5en	Address:	6, Kanda Surugadai 4-chome
		Chiyoda-ku, Tokyo 101-8010
•		Japan
11-6	国籍 (国名)	日本国 JP
11-7	住所(国名)	日本国 JP
11-8	電話番号	03-3212-1111
11-9	ファクシミリ番号	03-3214-3116
111-1	その他の出願人又は発明者	
III-1-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
III-1-2	右の指定国についての出願人で ある。	米国を除くすべての指定国 (all designated States except US)
III-1-4ja	名称	日立ピアメカニクス株式会社
III-1-4en	Name	HITACHI VIA MECHANICS, LTD.
III-1-5ja	あて名:	243-0488 日本国
	Address:	神奈川県 海老名市 上今泉2100番地 2100, Kami Imaizumi Ebina-shi, Kanagawa 243-0488
		Japan
111-1-6	国籍 (国名)	日本国 JP
111-1-7	住所 (国名)	日本国 JP
		

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 1999年08月11日 (11.08.1999) 水曜日 10時08分07秒

III-2 その他の出願人又は発明者 出願人及び発明者である (applicant and inver	<u> </u>
Comment work and Interest 山嶼人及U光明省 Cのる (applicant and inver	
	ntor)
^{III-2-2} 右の指定国についての出願人で 米国のみ (US only)	,
ある。 ^{III-2-4ja} 氏名(姓名)	
Name (LAST, First) ARAI, Toshifumi	
茨城県 日立市 大みか町七丁目1番1号 株式会社日立製作所日立研究所内 c/o Hitachi Research Laboratory of HITACHI, LTD. 1-1, Omika-cho 7-chome, Hitachi-shi, Ibaraki 319-1292 Japan	
III-3 その他の出願人又は発明者 出語・2の個に記載した考は 出願 L 及び発明者である (applicant and inven	
III-3-1 この欄に記載した者は	itor)
ある。	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
[:::::==/ ::::::// ==:/:	
茨城県 日立市 大みか町七丁目1番1号 株式会社日立製作所日立研究所内 c/o Hitachi Research Laboratory of HITACHI, LTD. 1-1, Omika-cho 7-chome, Hitachi-shi, Ibaraki 319-1292	
Japan III-3-6 国籍(国名) ロ大国 IP	
	L \
Comcount Com 山根人人の元の名(applicant and invent	tor)
ある。 III-4-4ja 氏名(姓名) 桂 晃洋	
Till-4-4en Name (LAST, First) KATSURA, Koyo	
Maine (1831, 11131)	
茨城県 日立市 大みか町七丁目1番1号 株式会社日立製作所日立研究所内 c/o Hitachi Research Laboratory of HITACHI, LTD. 1-1, Omika-cho 7-chome, Hitachi-shi, Ibaraki 319-1292	
Japan Japan P	
III-4-6 国籍(国名)	

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 1999年08月11日 (11.08.1999) 水曜日 10時08分07秒

	20.45 (DAR/O) 47-47 D	
111-5	その他の出願人又は発明者	
III-5-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
111-5-2	右の指定国についての出願人で	
	ある。	
III-5-4ja	氏名(姓名)	渡辺 英之
III-5-4en	Name (LAST, First)	WATANABE, Hideyuki
III-5-5 ja	あて名:	243-0488 日本国
•	, c. d.	
		神奈川県 海老名市
		上今泉2100番地
		日立ピアメカニクス株式会社内
111-5-5en	Address:	c/o HITACHI VIA MECHANICS, LTD.
		2100, Kami Imaizumi
		Ebina-shi, Kanagawa 243-0488
		Japan
111-5-6	国籍 (国名)	日本国 JP
111-5-7	住所 (国名)	日本国 JP
TV-1	代理人又は共通の代表者、通知	
-· ·	のあて名	
	下記の者は国際機関において右	(学理 1 (agent)
	記のごとく出願人のために行動	TUE入 (agent)
	する。	
IV-1-1ja	氏名(姓名)	高田 幸彦
	Name (LAST, First)	TAKADA, Yukihiko
	あて名:	317-0073 日本国
	8) C11.	
		茨城県 日立市
IV-1-2en	Addmana	幸町二丁目1-48
IV I Zen	Address:	1-48, Saiwai-cho 2-chome
	•	Hitachi-shi, Ibaraki 317-0073
		Japan
IV-1-3	電話番号	0294-24-4406
IV-1-4	ファクシミリ番号	0294-24-4315
IV-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人 (additiona)
		agent(s) with same address as first named agent)
IV-2-1ja	氏名	竹ノ内 勝
IV-2-1en	Name(s)	TAKENOUCHI, Masaru
	国の指定	TANCENCOOTT; TIESET G
V-1		EP: AT BE CH&LI CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LU
		MC NL PT SE
	求める場合には括弧内に記載すし	及びヨーロッパ特許条約と特許協力条約の締約国であ
	る。)	及びコーロッパ付計未附と付計励力未形の神形国であ
V-2	国内特許	る他の国 CN KR US
	(他の種類の保護又は取扱いを)	טוז או טט
}	求める場合には括弧内に記載す	
Ì	る。)	
V-5	指定の確認の宣言	
I	出願人は、上記の指定に加えて	
l	、規則4.9(b)の規定に基づき、	
	特許協力条約のもとで認められ	
	る他の全ての国の指定を行う。	
i	ただし、V-6欄に示した国の指	
	定を除く。出願人は、これらの	
ļ	追加される指定が確認を条件と	
	していること、並びに優先日か ら15月が経過する前にその確認	
	がなされない指定は、この期間	
	の経過時に、出願人によって取し	•
	り下げられたものとみなされる	
	ことを宣言する。	

特許協力条約に基づく国際出願願書 原本(出願用) - 印刷日時 1999年08月11日 (11.08.1999) 水曜日 10時08分07秒

V-6	指定の確認から除かれる国	なし(NONE)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主	is o (ivenz)			
	張				
VI-1-1 VI-1-2	先の出願日	1998年08月31日(31.08.1998)			
VI-1-2 VI-1-3	先の出願番号	平成10年特許願第244690号	,		
VI-1-3	国名	日本国 JP			
VI 2	優先権証明書送付の請求	VI-1			
	番号のものについては、出願書	141-1			
	類の認証謄本を作成し国際事務				
	上記の先の出願のうち、右記の番号のものについては、出願書類の認証謄本を作成し国際事務局へ送付することを、受理官庁に対して請求している。				
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)			
VIII	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ		
VIII-1	願書	5	-		
VIII-2	明細書	20	-		
VIII-3	請求の範囲	2	-		
VI I I -4	要約	1	p4675.txt		
VI I I -5	図面	17	<u>-</u>		
VIII-7	合計	45			
	添付書類	添付	添付された電子データ		
8-IIIV	手数料計算用紙	✓	<u> -</u>		
VIII-9	別個の記名押印された委任状	√	-		
VIII-16	PCT-EASYディスク	_	フレキシブルディスク		
VI I I - 17	その他	納付する手数料に相当す			
		<u>る</u> 特許印紙を貼付した書			
		面			
VIII-17	その他	国際事務局の口座への振	- .		
VIII-17	7.0/15	込みを証明する書面			
VIII-17	その他	優先権書類送付請求書	_ `		
VIII 10	要約書とともに提示する図の番号	1			
VIII-19	国際出願の使用言語名:	日本語(Japanese)			
TX-1	提出者の記名押印	THE STATE OF THE S			
	a a	(信託達)			
IX-1-1	氏名(姓名)	高田 幸彦			
IX-2	提出者の記名押印				
	LEGIS ORGANIA	務加到	B)		
		竹ノ内勝 「四川」 「一川」 「一川 「一川			
IX-2-1	氏名(姓名)	竹ノ内勝	7		
		受理官庁記入欄			
		>=====================================			
10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日				
10-2	図面:				
10-2-1 10-2-2	受理された				
10-2-2	不足図面がある				
	国際出願として提出された書類 を補完する書類又は図面であっ てその後期間内に提出されたも のの実際の受理の日(訂正日)				
*	てその後期間内に提出されたも				
10.4	のの実際の受理の日(訂正日)				
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づ く必要な補完の期間内の受理の				
	〜必安は備元の州间内の文理の				

5/5

g . . =

ξ'

炒	協力条約に基づく国際出願願書	5/5	P4675
ומטר	原本(出版用)- 印刷日	時 1999年08月11日(11.08.1999)水曜日 10時08分07秒	
10-5	出願人により特定された国際調 査機関	ISA/JP	
10-6	調査手数料未払いにつき、国際 調査機関に調査用写しを送付し ていない		
		国際事務局記入欄	
11-1	記録原本の受理の日		



(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 P4675 の書類記号	今後の手続きについては、	国際調査報告の送及び下記5を参照	付通知様式(PCT/ISA/220) すること。
国際出願番号 PCT/JP99/04391	国際出願日 (日.月.年) 12.08.	99 優先	日 月.年) 31.08.98
出願人 (氏名又は名称) 株式会社日5	z製作所		
国際調査機関が作成したこの国際調査 この写しは国際事務局にも送付される		(PCT18条) の;	規定に従い出願人に送付する。
この国際調査報告は、全部で 3	ページである。	•	
□ この調査報告に引用された先行技	技術文献の写しも添付されて 	こいる。	
 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除ぐ □ この国際調査機関に提出さ 			
b. この国際出願は、ヌクレオチ この国際出願に含まれる書		でおり、次の配列表	に基づき国際調査を行った。
この国際出願と共に提出さ	れたフレキシブルディスク	による配列表	ŕ
□ 出願後に、この国際調査機	関に提出された書面による	配列表	
□ 出願後に、この国際調査機 □ 出願後に提出した書面によ 書の提出があった。	•		2列表 0囲を超える事項を含まない旨の陳述
	た配列とフレキシブルディ	スクによる配列表に	こ記録した配列が同一である旨の陳述
2. 請求の範囲の一部の調査を	ができない(第1欄参照)。		
3. 発明の単一性が欠如してい	へる(第Ⅱ欄参照)。		
4. 発明の名称は 🗓 出版	領人が提出したものを承認す	ける。	•
	こ示すように国際調査機関だ	が作成した。	
5. 要約は 🗓 🗓	類人が提出したものを承認っ	ナる。	
国	** *	勇人は、この国際調	(PCT規則38.2(b)) の規定により 査報告の発送の日から1カ月以内にこ
6. 要約書とともに公表される図は、 第 <u>1</u> 図とする。 X 出版			□ なし
二 出	預人は図を示さなかった。		
本	図は発明の特徴を一層よく	表している。	

A. 発明の原 Int.	国する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Cl G06T 1/00		
_			,
B. 調査を行	テった分野		*
調査を行った最	最小限資料(国際特許分類(IPC)) Cl° G06T 1/00		
日本国実用新 日本国公開実	用新案公報 1971-1999 案登録公報 1996-1999		-
国際調査で使用	用した電子データベース(データベースの名称、 J I C S T)	調査に使用した用語)	
C. 関連する	ると認められる文献		
引用文献の カテゴリー*		: きは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y	Toshifumi Arai, 「PaperLink: A Technique for Hype Electronic Content.」, Human Factors in Computing System		$\begin{bmatrix} 1-3, \\ 5, 6, 9 \end{bmatrix}$
Y	JP, 8-101739, A (八洲旬16.4月.1996 (16.04.	『機株式会社) 96)(ファミリーなし)	1-3
Y	JP, 4-129383, A (キャノ 30. 4月. 1992 (30. 04.	ノン株式会社) 92)(ファミリーなし)	6
X C欄の続	きにも文献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。
もの 「E」国際出 以後に 「L」優先権 日若し 文献(「O」口頭に	のカテゴリー 連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 願日前の出願または特許であるが、国際出願日 公表されたもの 主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 くは他の特別な理由を確立するために引用する 理由を付す) よる開示、使用、展示等に言及する文献 願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願	の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表で出願と矛盾するものではなく、論の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、の新規性又は進歩性がないと考えり、特に関連のある文献であって、上の文献との、当業者にとってよって進歩性がないと考えられば、同一パテントファミリー文献	発明の原理又は理 当該文献のみで発明 えられるもの 当該文献と他の1以 自明である組合せに るもの
国際調査を完	了した日 01.11.99	国際調査報告の発送日	1.99
日本	の名称及びあて先 国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限のある職員) 新井則和 電話番号 03-3581-1101	5H 8937 内線 3531

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
Y		9
*	JP,61-250784,A(富士通株式会社) 7.11月.1986(07.11.86)(ファミリーなし)	
	•	.
!		
·		
	·	
·		
		<u> </u>

殿

MISEO
107 17.1989
L RECEIVED

PCT

あて名

〒 317-0073 茨城県日立市幸町2丁目1番48号 秋山ビル2階 日峯国際特許事務所

高田幸彦

国際調査報告又は国際調査報告を作成しない旨 の決定の送付の通知書

> (法施行規則第41条) [PCT規則44.1]

発送日 o, 11.99 (日.月.年) 出願人又は代理人 今後の手続きについては、下記1及び4を参照。 P4675 の書類記号 国際出願番号 国際出願日 (日.月.年) 12.08.99 PCT/JP99/04391 出願人(氏名又は名称) 株式会社日立製作所

国際調査報告が作成されたこと、及びこの送付書とともに送付することを、出願人に通知する。 PCT19条の規定に基づく補正書及び説明書の提出

出願人は、国際出願の請求の範囲を補正することができる(PCT規則46参照)。

いつ 補正書の提出期間は、通常国際調査報告の送付の日から2月である。

詳細については添付用紙の備考を参照すること。

どこへ 直接次の場所へ

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland Facsimile No.: (41-22)740.14.35

詳細な手続については、添付用紙の備考を参照すること。

2. 🔲	国際調査報告が作成されないこと、	及び法第8条第2項	〔(PCT17条(2)(a))	の規定による国際調査報告を作成
_	しない旨の決定をこの送付書ととも	に送付することを、	出願人に通知する。	·

3.	法施行規則第44条	(PCT規則40.2)	に規定する追加手数料の納付に対す	る異議の申立てに関して、	出願人に下
	記の点を通知する。				

異議の申立てと当該異議についての決定を、その異議の申し立てと当該異議についての決定の両方を指定官庁 へ送付することを求める出願人の請求とともに、国際事務局へ送付した。

□ 当該異議についての決定は、まだ行われていない。決定されしだい出願人に通知する。

4. 今後の手続: 出願人は次の点に注意すること。

優先日から18月経過後、国際出願は国際事務局によりすみやかに国際公開される。出願人が公開の延期を望むと きは、国際出願又は優先権の主張の取下げの通知がPCT規則90の2.1及び90の2.3にそれぞれ規定されているように 、国際公開の事務的な準備が完了する前に国際事務局に到達しなければならない。

出願人が優先日から30月まで(官庁によってはもっと遅く)国内段階の開始を延期することを望むときは、優先 日から19月以内に、国際予備審査の請求書が提出されなければならない。

国際予備審査の請求書若しくは、後にする選択により優先日から19箇月以内に選択しなかった又は第Ⅱ章に拘束 されないため選択できなかったすべての指定官庁に対しては優先日から20月以内に、国内段階の開始のための所定 手続を取らなければならない。

夂	称	刄	TK	ぁ	<u>-</u> -	么
~	17	/X	O.	αı	•	70

日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 権限のある職員

特許庁長官

電話番号 03-3581-1101 内線 3531

8937

5 H



PCT

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]



の書類記号	及び下記5を参照すること。						
国際出願番号 PCT/JP99/04391	国際出願日 (日.月.年) 12.08.	9 9	優先日 (日.月.年) 31.08.98				
出願人(氏名又は名称) 株式会社日立製作所							
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。							
この国際調査報告は、全部で 3 ページである。							
この調査報告に引用された先行技術文献の写しも添付されている。							
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 □ この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。							
b. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。 この国際出願に含まれる書面による配列表							
□ この国際出願と共に提出さ	れたフレキシブルディスク	による配列表					
出願後に、この国際調査機	関に提出された書面による	配列表					
			よろ配列表				
□ 出願後に、この国際調査機関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表□ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述							
書の提出があった。 書面による配列表に記載した配列とフレキシブルディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。							
2. 請求の範囲の一部の調査な	ができない(第I欄参照)。						
3. □ 発明の単一性が欠如している(第Ⅱ欄参照)。							
4. 発明の名称は 🔲 出版	願人が提出したものを承認す	トる。					
□ 次(こ示すように国際調査機関が	が作成した。					
5. 要約は 🗓 出	頭人が提出したものを承認す	トる。					
国		貧人は、この 国	第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ きる。				
6. 要約書とともに公表される図は、 第 <u>1</u> 図とする。 X 出版			口なし				
	願人は図を示さなかった。		•				
	図は発明の特徴を一層よく表	長している。	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				



	国際調查、	国際出願番号 PCT/JP99/04391			
	属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Cl° G06T 1/00				
B. 調査を行	テった分野				
1	最小限資料(国際特許分類(IPC)) Cl ⁶ GO6T 1/OO				
日本国実用新 日本国公開実	外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 案公報				
国際調査で使用する「日本のでは、」の「日本のでは、」の「日本のでは、」の「日本のでは、」のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、」のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、」のでは、「日本のでは、」」のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、「日本のでは、」」のでは、「日本のでは、「日	用した電子データベース (データベースの名称、 J I C S T)	調査に使用した用語)			
	ると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	 引用文献名 及び一部の箇所が関連すると	さは、その関連する箇所の表示	関連する計様の範囲の番号		
Y	Toshifumi Arai, 「PaperLink: A Technique for Hype: Electronic Content.」, Human Factors in Computing System	1-3, 5, 6, 9			
Y	JP, 8-101739, A (八洲電16.4月.1996 (16.04.	『機株式会社) 96)(ファミリーなし)	1 – 3		
Y	JP, 4-129383, A (キャ/30.4月.1992(30.04.	ソン株式会社) 92)(ファミリーなし)	6		
C欄の続きにも文献が列挙されている。					
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「A」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明の新規性又は進歩性がないと考えられるもの「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以上の文献との、当業者にとって自明である組合せによって進歩性がないと考えられるもの「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献					
同欧洲木と今日	71 + 0	国際部本和生の改送り			

国際調査を完了した日 01.11.99 国際調査報告の発送日 16.11.99 特許庁審査官 (権限のある職員) 8937 国際調査機関の名称及びあて先 5 H 日本国特許庁(ISA/JP) 新井則和 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目 4番 3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3531

[C (続き) 関連すると認められる文献						
	川用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号				
_	Y		9				
	1	JP, 61-250784, A (富士通株式会社) 7.11月.1986(07.11.86) (ファミリーなし)					
1							
		·					
	_						
		·					
		·					

This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

BLACK BORDERS

IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES

FADED TEXT OR DRAWING

BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING

SKEWED/SLANTED IMAGES

COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS

GRAY SCALE DOCUMENTS

LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT

REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

☐ OTHER:

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.